Index of Claims

App	lication	on/Co	ntrol	No.
-----	----------	-------	-------	-----

10/622,652

Examiner

Ron E. Pompey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SETTON, MICHAEL
Art Unit

2812

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date										
Final	Original	7/27/05										
	1											
	2	$\vdash$										
	3											
	1 2 3 4 5											
	5							$ldsymbol{ld}}}}}}$				
	6 7	<u> </u>					_					
	7	<u> </u>						L				
	8 0	<u> </u>		ļ				_		$\square$		
	9	_		-		_	_	-		H		
	11	<u> </u>			_			-		$\vdash$		
-	11 12 13 14 15 16 17 18	1		$\vdash$		_		-		$\vdash\vdash$		
<b></b> -	13	t		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		<del>                                     </del>		$\vdash$		
	14				П	-		<u> </u>		H		
	15											
	16											
	17											
	18											
	19	<u> </u>	_							Ш		
<u> </u>	20	<u> </u>	<u> </u>		_	Ŀ	<u> </u>		_	<u> </u>		
ļ	21	<del>                                     </del>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		ļ	Щ		
	22	1	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
	20 21 22 23 24	₩	┡	-	┝		├—	<u> </u>				
	25	H	$\vdash$	-		├	-		<del> </del>	Н		
	26	н	┝	-	_	┝	_	-	$\vdash$	Н		
	25 26 27	H	-	$\vdash$	_	_	$\vdash$		$\vdash$	Н		
	28	H	_	<u> </u>	-			$\vdash$	_	П		
	28 29	Ħ				$\vdash$	<u> </u>		┢			
	30	П				Г						
	30 31	$\prod$										
	32											
	33	Ш	L	<u> </u>			L	<u> </u>	_	Щ		
<u> </u>	34	₩	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	35	H	_	├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	36	₽	⊢	$\vdash$	$\vdash$	_		<del> </del>	_	Н		
<del>  -</del>	37 38	H	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
<del> </del>	39	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
<u> </u>	40	⇈	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			
	41		-	<del> </del>			-		$\vdash$			
	42	$\sqcap$	Г			Г	Г		Г	П		
	43	V										
	44											
	45			匚		匚		匚				
	46	L_		$\Box$		Ĺ			oxdot			
L	47		_	<u>_</u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	$\square$		
<u> </u>	48	_		<u></u>	<u> </u>	├_	_	<del> </del> _	L	Ш		
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	50				L	<u></u>	_					

Г	Cla	im					ate	•			
Γ											
	画	Original									
-	Final	ē									
	_	ō						- 1			
⊢		E4	$\dashv$	_						-	
⊢		51 52						_		$\dashv$	
L		52	_	_	_		_	_	_	_	
<u> </u>		53	_		_	$\Box$	_				
L		54 55									
L		55									
Г		56									
ΙΓ		56 57									
		58									
<b> </b>		59			_	T			_		
-		60	-				_	$\vdash$	_	$\dashv$	
⊢		61	-		_	-		_			-
l		60	_	-	_	-	_	_			_
		62 63		_	<u> </u>	$\vdash$					
<b> </b>		63				Щ					
L		64 65	_			Щ					
L		65									
L		66									
		67									
ΙĪ		68									
		69									
-		70		_						_	
		70 71									
-		72					_	_	_		
-		72 73			_	_	_	_	_		
ŀ		74		_	_	_					
<b> </b>		75	_	_	_					-	
-		75 76	_	_			_	_			
-		<u></u>	_				_	_			
<b>!</b>		77								_	
! L		78 79									
		79									
		80									
		81									
lſ		82									
1 [		83									
1		84									
1 1	•	85					_				
-		86	-	_							_
-		87	-			_		_		_	
F		88					_	-		_	$\vdash$
-		. 89			_	-	-				
-		09		_			-		_	_	_
-		90					_		_	_	
l ⊦		91		_					_		
L		92				L.		L		_	
ΙL		93		<u> </u>		<u> </u>	_	_		<u> </u>	
l L		94				_		<u> </u>		<u> </u>	
		95				·		L			
ļΓ		96			L	L					
Ιſ		97									
		98								Γ	
		99				Г					
1 1		400	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$

TELL TO CO	Cli	aim	Date							$\neg$	
101											7
101	a	na									
101	ᇤ	rig									
103	-	0									
103		101	_	_	$\vdash$	_					
103		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	-	102									
107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		104									
107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		105									
107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		106						_			_
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107								_	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108								-	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_		Г	$\overline{}$				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			匚			L			Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u> </u>			<u></u>		_		<u></u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		<u></u>	_	_		_		L	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			L_			<u> </u>			Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	_		L_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\Box$		Ш
142 143 144 145 146 147 148		140	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L_				Ш
143			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
144		142			_		<u> </u>	L_	<u> </u>		Ш
145			_		L_		<u> </u>				Ш
146 147 148 149	<u> </u>	144	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u>L</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			<u> </u>	<u> </u>	<u>Ļ</u>		L_	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	Ш
148			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
149				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			L_	Ш
149		148			_		Ŀ	L .		<u> </u>	
150		149	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
	L	150			<u> </u>					L	